



INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

TÍTULO: PREPARAÇÃO DE TINTAS PARA PEÇAS EM FIBRA DE VIDRO E TERMOPLÁSTICO

1. OBJETIVO E CAMPO DE APLICAÇÃO

Esta Instrução de Trabalho tem como objetivo fornecer a padronização do sistema de preparo de tintas para pintura em peças de fibra de vidro e termoplástico.

2. CÓDIGOS DE PEÇAS E PINTURAS RECOMENDADAS

2.1 – CNH

Código Informatizado	Descrição da Peça	Pintura	Opcional
08206-6	Conjunto painel direito traseiro Capô	153/154	5 E 149
08207-4	Conjunto painel esquerdo traseiro Capô	153/154	5 E 149
08210-4	Conjunto Capô	153/154	5 E 149
08214-7	Painel central traseiro externo cabine	153/154	5 E 149
08447-6	Conjunto Teto (Brastoft)	153/154	5 E 149
08473-5	Conjunto Painel esquerdo traseiro fixo	153/154	5 E 149
08538-3	Conjunto Capô (MXM)	153/154	5 E 149
08575-8	Painel externo frontal esquerdo da cabine	153/154	5 E 149
08576-6	Painel externo frontal direito da cabine	153/154	5 E 149
08580-4	MU8(874 109 24N) Conjunto Painel Direito Fixo	5 e 65	153 - 157
08583-9	MU8 (874 109 25N) Conjunto Painel Esquerdo Fixo	5 e 65	-
08630-4	MU8 (874 109 12N) Painel Central Traseiro Externo	153/154	5 E 149
08630-4	Painel central traseiro externo	153/154	5 E 149
08691-6	Conjunto Teto (Vermelho)	153/154	5 E 149
08711-4	Conjunto Painel Frontal	64	-
09027-1	Caixa Armazenamento Interno (87330101)	46	-
09083-2	Console	74	-
09102-2	(87519857) Forro do Teto Trator Sprayer	56	163
09122-7	Forro do Teto Trator TM/TL/TS	95	-
09128-6	Console Lateral Direito SPRAYER	56	163
09196-0	Proteção Coluna Central Direita TM/TS	64	-
09197-9	Proteção Coluna Central Esquerda TM/TS	64	-
09198-7	Proteção Coluna Central Direito OC	56	163
09199-5	Proteção Coluna Central Esquerda	56	163
09200-2	Console Lateral Esquerdo TM/ TS	46	-
09201-0	Console Lateral Esquerdo MXM/ SPRAYER	56	163
09204-5	Console Superior Lateral Direito TM/TS	46	-
09205-3	Console Superior Lateral Direito MXM	56	163
09206-1	Conjunto Capô B-6	153/154	5 E 149
09214-2	Conjunto Painel Esquerdo Traseiro B-6	153/154	5 E 149
09215-0	Painel Externo Traseiro Esquerdo B-6	46	-
09217-7	Conjunto Painel Traseiro B-6	153/154	5 E 149
09261-4	Console Inferior Lateral Direito TM Cabinado	46	-
09261-4	Console inferior Lateral Direito TM Cabinado	74	-
09262-2	Console Inferior Lateral Direito TM Mecânico	46	-
09263-0	Console Inferior Lateral Direito TM/TS	46	-
09264-9	Console Inferior Lateral Direito MXM	56	163
09266-5	Console Superior Lateral Direito TM/TS Plat.	46	-

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	1/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

2.1 – CNH			
Código Informatizado	Descrição da Peça	Pintura	Opcional
09267-3	Console Lateral Esquerdo Plataformado	46	-
09280-0	Conjunto Paralama lado Direito	5 e 76	-
09283-5	Conjunto Paralama lado Esquerdo	5 e 76	-
09286-0	Conjunto Paralama Lado Esquerdo	76	-
09289-4	Conjunto Paralama Lado Direito	76	-
09292-4	Conjunto Painel Central Traseiro Direito B-6	153/154	05/39
09295-9	Tampa Traseira	5	-
09296-7	(75267091) Console Frontal	97	-
09297-5	Tampa Traseira	5	-
09298-3	Tampa Frontal	5	-
09316-5	Painel Esquerdo	65	-
09318-1	Proteção da Alavanca	94	157
09440-4	Conjunto Capô MXM Nef	154	-
09447-1	Tampa Console Direito Cinza	74	-
09448-0	Tampa Console Direito Trigo	56	163
09481-1	Painel Direito	82	-
09482-0	Painel Esquerdo	82	-
09484-6	Conjunto Console Lateral Direito TM/TS	46	-
09497-8	Console Alavancas Direito	74	-
09506-0	Conjunto Console Lateral Direito MXM/SPRAYER	56	163
09515-0	Proteção Coluna Central Esquerda	74	-
09516-8	Proteção Coluna Central Direito	159	46
09517-6	Console esquerdo 8x2 (87726106)	159	74
09528-1	Console Superior Lateral Direito SPRAYER	56	163
09529-0	Console Inferior Lateral Direito SPRAYER	56	163
09529-0	Console Inferior Lateral Direito SPRAYER	56	163
09539-7	Cobertura (87751701)	153/154	05/39
09540-0	Proteção da Coluna Direita	56	163
09542-7	Tampa Joystic (84135427)	56	163
09548-6	Conjunto Console Superior Lateral Direito	56	163
09549-4	Conjunto Console Superior Lateral Direito (87545797)	46	-
09550-8	Conjunto Console Superior Lateral Direito (87545836)	159	46
09557-5	Conjunto Inferior Lateral Direito Cabinado (87491013)	56	163
09595-8	Conjunto Plástico Cabine Trator TS (84137817)	46	-
09596-6	Suporte da Coifa Marchas	74	-
09765-9	Conjunto Revestimento (82031671)	05 e 46	-
09957-0	Console Superior Lateral Direito (84497589)	46	-
09958-9	Console Inferior Lateral Direito (84497567)	46	-
09959-7	Proteção Coluna Central Direita (84497599)	46	-
55694-7	Conjunto Teto (87105772)	153/154	05/39
55798-6	Conjunto Cobertura Inferior Frontal (120140A2)	7/ 153/154	7/05/39
55803-6	Conjunto Cobertura Inferior Frontal (47653052)	7/ 153/154	7/5/149
55806-0	Conjunto Cobertura Inferior Frontal (47606042)	7/ 153/154	7/5/149
55434-0	Conjunto Teto Cabine (47395405P)	154	149
55374-3	Conjunto Teto Sugar Cane (47923471)	153/154/156	5/149/40
55412-0	Painel Frontal Cabine (47947102)	153/154	5 E 149
55408-1	Tampa Filtro (47935822)	156	40
55405-7	Tampa Frontal (47941546)	156	40

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	2/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico Ltda.

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

2.1 – CNH

Código Informatizado	Descrição da Peça	Pintura	Opcional
55370-0	Máscara do Farol Direita (47936743)	153/156	05/40
55371-9	Máscara do Farol Esquerda (47936742)	153/156	05/40
56012-0	Proteção Traseira (47819891)	153/155	-
55548-3	Teto Fibra CNH	153/154	05/147
56100-2	Teto Sugar Cane CNH Black (51624743)	153/156	05/40
55621-1	Painel Shield CNH (51624729)	153/156	05/40
56010-3	Conjunto Cobertura Inferior (47904921)	7/153/154	-
56061-3	Conjunto Package Roof Bonded (47475214)	153/154	-
56102-4	Roof Service Painel CNH (84541655)	153/154	-
08810-2	Cobertura Esquerda (84447090)	153/155	-
08811-0	Cobertura Direita (84447091)	153/155	-
08815-3	Conjunto Cobertura (84454732)	153/155	-
09893-0	Conjunto Teto Amarelo (84485653)	153/155	-
55421-9	Conjunto Couvercle (84444231)	153/155	-
55422-7	Cobertura Direita (84320342)	153/155	-
55423-5	Cobertura Esquerda (84320341)	153/155	-
55427-8	Conjunto Shield LO (84320209)	153/155	-
55470-7	Conjunto TETO (84443574)	153/155	-
55513-6	Cobertura Esquerda (47444710)	153/155	-
55516-7	Cobertura Direita (47444712)	153/155	-
56076-8	Conjunto Teto (47444755)	153/155	-
55341-7	Carenagem Faróis (115428)	153/156	-
55484-7	Mascara Farol Preta Esquerda (48185166)	153/156	-
55485-5	Mascara Farol Preta Direita (48185165)	153/156	-
55987-3	Conjunto Teto Cabine Italytec (1176425)	153/156	-
56063-5	Tampa Filtro Ar Condicionado (51562338)	156	-
56061-3	Conjunto Package Roof Bonded Cih (47475214)	150/154/160	-
55593-9	Cover Blk Air Inlet Tube (51523066)	144/156	-
56103-5	(84541659) Panel Wiper Motor Acess	153/160	-
56102-4	(84541655) Roof Service Panel	153/154	-
56094-5	Roof Side Cover NH RH (47901952)	150/160	-
56124-4	Bezel LH Light Assy (47608600)	150/160	-
56122-2	Bezel RH Light Assy (47608601)	150/160	-
56126-6	Roof Wiper Cover NH (47877964)	150/155	-
56095-6	Roof Side Cover NH LH (47827594)	150/155	-
56098-9	Roof, Wing Cover NH RH (51539164)	153/155	-
56100-0	roof, wing cover NH LH (51539161)	153/155	-
56097-8	Cover, Chinskirt (54604640)	153/155	-
56096-7	Bezel Prata (84577647)	168/170	164 - 165
55744-7	(47673948p) Cover Upper (84320431)	163	-
55745-5	(47673899p) Cover Upper (84320430)	163	-
55746-3	(47673956p) Cover Lower (84320420)	163	-
55747-1	(47673950p) Cover Lower (84320419)	163	-
56181-2	(90491008) Cover Upper Steering	163	-
56105-7	(51470138) Cover Batery Tray	160	-
56161-8	(90389479) Cover UNPTD Rear Hood	134/163	-
56190-1	(84486498) Cj Cobertura Inf. Frontal	134 / 153 / 155	-
56186-7	(90491002) COVER, LOWER STEERING	163	-

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	3/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico Ltda.

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

56187-8	(90491008) COVER, UPPER, STEERING	163	-
56150-8	(90397908) – COVER CHINSKIRT	153/160	-
56205-6	(91806871) Cover, Anti Recirculation	167	-
56128-8	(48105221) Cover, Anti Recirculation	167	-
56196-7	(91808330) Cover, Anti Recirculation	167	-
56195-6	(91806868) Cover, Anti Recirculation	167	-
56116-7	(51685512) Cover, Anti Recirculation	167	-
56189-0	(91806870) Cover, Anti Recirculation	167	-
56113-4	(58105219) Cover, Anti Recirculation	167	-
56112-3	(48105218) Cover, Anti Recirculation	167	-
56129-9	(58105224) Cover, Anti Recirculation	167	-
56136-5	(51459272) Roof NH Bonbed	153/155	-

2.2 – CATERPILLAR

Código Informatizado	Descrição da Peça	Pintura	Opcional
08112-4	Revestimento da porta direita	21 e 22	-
08113-2	Revestimento da porta esquerda	21 e 22	-
08130-2	Capô	21 e 22	-
09469-2	Tampa Direita	5 e 21	-
09470-6	Tampa esquerda	5 e 21	-
09917-1	Cobertura Esquerda (3374161)	7/5/129	07/03/21
09918-0	Cobertura Direita (3374162)	7/5/129	07/03/21
09984-8	Painel (387-2135)	05/125	-
09801-9	Cobertura Esquerda (3658090)	7/5/129	7/03/21
09803-5	Cobertura Direita (3658091)	7/5/129	7/3/21
55982- 2	Corner RH (5216484)	7/139/140	-
55983-0	Corner LH (5216485)	7/139/140	-
55486-3	Cover AS.RH (5252046)	7/5/129	-
55487-1	Cover AS.LH (5252045)	7/5/129	-
55550-5	(5814923) Shield AS	157	-

2.3 – FORD

Código Informatizado	Descrição da Peça	Pintura	Opcional
08871-4	Painel Acabamento Frontal	65	-
09052-2	Defletor de Ar	12	-
09066-2	Conjunto Bump. APL. (Alert A11837157)	7 e 70 e 69	-
09067-0	Bumper Aplique do Eco SVP	7 e 70 e 69	-
09259-2	Conjunto Paralamas dianteiro direito	5 e 36	-
09260-6	Conjunto Paralamas dianteiro esquerdo	5 e 36	-
09620-2	Conjunto Paralamas Dianteiro Esquerdo Azul Mônaco	90/88/89	-
09621- 0	Conjunto Paralamas Dianteiro Direito Azul Mônaco	90/88/89	-

2.4 – (*) IVECO

Código Informatizado	Descrição da Peça	Pintura	Opcional
09518-4	Acabamento Posterior do Teto (735483634)	81	-
09519-2	Moldura Direita (735483638)	81	-
09520-6	Moldura Esquerda (735483640)	81	-
09521-4	Moldura Esquerda (735483635)	81	-
09522-2	Moldura Porta Traseiro Direita (735483643)	81	-
09523-0	Moldura Porta Traseiro Esquerda (735483642)	81	-

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	4/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico Ltda.

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

09524-9	Lateral Direita (735483637)	81	-
09525-7	Moldura Porta de Correr (735483639)	81	-
09526-5	Lateral Esquerda (735483636)	81	-
09527-3	Moldura Porta Direita (735483641)	81	-
09551-6	Moldura Porta Traseiro Esquerda (7354935320)	81	-
09552-4	Moldura Porta Traseira Direita (7354935310)	81	-
09736-5	Revestimento Lateral Anterior Direito (7355211210)	81	-
09737-3	Revestimento Lateral Posterior Direito (7355211200)	81	-
09737-5	Revestimento Montagem Central Esquerda (7355211220)	81	-
09738-1	Revestimento Lateral Posterior Esquerdo (7355211190)	81	-
09739-0	Revestimento Lateral Anterior Esquerdo (7355211190)	81	-
55795-1	Acabamento da Coluna (5949896800 EZ)	5 e 133	-
55796-0	Acabamento da Coluna (5949896801 EZ)	5 e 133	-
56021-9	Conjunto Teto cabine IVECO (5801251181)	5 E 142	28/143
(*) 56137-6	Conjunto Teto cabine IVECO (5802746573)	168/169	142/161

(*) Método para Viscosidade:

Após catalise da tinta – Pintura 169, homogeneizar por 1 minuto acrescentando a mistura no copo FORD-4 até a borda, tampando o orifício embaixo com o dedo. Ao retirar o dedo, imediatamente disparar o cronômetro deixando a mistura escoar. Ao primeiro corte da mistura no final do escoamento trava-se o cronometro e verifica o tempo de viscosidade d mistura, analisando se este encontra-se dentro do especificado. (IT 518 – Referência do Procedimento).

Se o tempo de viscosidade estiver abaixo do especificado, cabe ao pintor tomar as seguintes ações:

- Tempo de Viscosidade Abaixo do Especificado: Acrescentar ½ parte da tinta utilizada e realizar nova medição;
- Tempo de Viscosidade Acima do Especificado: Acrescentar ½ parte de solvente da tinta/verniz utilizada e realizar nova medição.

2.5 – JACTO

Código Informatizado	Descrição da Peça	Pintura	Opcional
55582-7	Carenagem Frontal Usinada Star (1202012)	90/122/158/91	150/152/136/151
55583-5	Carenagem Frontal Usinada Plus (1202065)	90/122/158/91	150/152/136/151
55584-3	Carenagem Inferior Usinada Star (1202013)	90/122	150/152
55585-1	Carenagem Inferior Usinada Plus (1202073)	90/122	150/152
55341-7	Carenagem Faróis (115428)	90/40/91	150/40/151
55344-1	Carenagem Frontal Colada (1236613)	90/122/158/91	150/152/158/151
55345-0	Módulo Carenagem Inferior (1236623)	90/122	150/152
55357-3	Revestimento Teto Cabine (1171768)	90/91	150/151
55363-8	Carenagem Frontal Completa (1171810)	90/91	150/151
55954-7	Acabamento Para Logotipo (1199030)	153/158	5/136
55959-8	Conjunto Capô Carenagem Motor (1187961)	90/91	150/151
55977-6	Conjunto da Carenagem Colada (1188249)	90/91	150/151
55987-3	Conj. Teto Cabine Para Evaporador Italytec (1176425)	90/40/124	150/40/124
55340-9	Corpo do Painel de Instrumentos (231059)	137	-
55342-5	Tampa da Carenagem Esquerda (54148)	138	-
55339-5	Carenagem Esq. Completa da Embreagem (254705)	138	-
55338-7	Carenagem Direita Completa da Embreagem (255082)	138	-
553387	Carenagem Direita (255082)	141	-
553395	Carenagem Esquerda (254705)	141	-
55540-4	Carenagem INF. Usinada Plus (1262573)	144/145	-
55340-9	Corpo Painel Instrumentos (231059)	158	-

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	5/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico Ltda.

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

55506-8	Carenagem Para-Choque Frontal (139203)	156	-
56096-1	Apoio do Braço Jacto (1276054)	153/157	-

2.6 – MERCEDES BENZ (MBB)

Código Informatizado	Descrição da Peça	Pintura	Opcional
07841-7	Conjunto Cobertura (A-68868093067695)	153 e 166	5 - 49
09815-9	COBERTURA DIREITA (A9588900025)	153 e 126	-
09038-7	(A-384580002) Tomada de Ar PD 54010254822	157	-

2.7 – MODINE

Código Informatizado	Descrição da Peça	Pintura	Opcional
07704-6	Defletor de ar de radiador	65/12	-
07705-4	Defletor de ar de radiador	65/12	-

2.8 – TROLLER

Código Informatizado	Descrição da Peça	Pintura	Opcional
55706 -4	Conjunto Cobertura L.D	106 e 128	-
56040 - 2	Conjunto SCOOP (4010243071AA)	106/146	-

2.9 – VALTRA

Código Informatizado	Descrição da Peça	Pintura	Opcional
07256-7	Painel	5 e 12	-
07600-7	Conjunto tampa das alavancas	5 e 12	-
07774-7	Conjunto tampa painel instrumentos	5 e 12	-
55937-7	Paralama Traseiro Direito (87293820)	134/132/135	-
55938-5	Paralama Traseiro Esquerdo (87293920)	134/132/135	-

3. (*) PROCEDIMENTOS

Formulação de Preparação de Tintas de Acabamento:

Medida base = 1 litro = 1.000 ml

OBS.: Após catálise as misturas têm vida útil de 4 horas (post-life).

Utilizar Régua Graduada (Partes)

PINTURA - 3

Produto	Código Informatizado	Proporção
Primer PU Cinza 52996915 (BASF)	31324-6	3 partes
Catalisador 53673138	31325-4	1 parte
Diluyente 52863987	31326-2	200 ml ou 1 parte

PINTURA - 4

Produto	Código Informatizado	Proporção
Primer PU Cinza Light 2001.2942 (Renner)	04228-5	4 partes
Catalisador 2001.3040	04241-2	1 parte
Diluyente SD 24	04999-9	1 parte

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	6/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico Ltda.

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

PINTURA - 5		
Produto	Código Informatizado	Proporção
Primer PU (PPG)	05491-7	4 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente PU F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 7		
Produto	Código Informatizado	Proporção
Primer 1k condutivo C2 01 0001 / 01 – Axalta	30176-0	Aplicação direta

PINTURA - 12		
Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Preto Semi Brilho Text Horos	03947-0	6 partes
Catalisador para PU TEXT	03988-8	1 parte

PINTURA - 21		
Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Preto Médio Brilho 1E1952-H (Caterpillar)	05413-5	4 partes
Catalisador 57033550	05895-5	1 parte
Diluyente 53671442	30396-8	1 parte

PINTURA - 22		
Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Amarelo 1E1952-A (Caterpillar)	05411-9	3 partes
Catalisador 7000.0230	05895-5	1 parte

PINTURA - 28		
Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Branco Banchisa Ref. IVECO	33746-3	2 partes
Catalisador PU C 210 – 3087 IVECO	33747-1	1 parte
Diluyente C 850 – 9702 IVECO	33748-0	0,5 partes

PINTURA - 34		
Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza (Text.) DCBR – 7400 (PPG)	05494-1	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 36		
Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Medium Platinum Gray 2001.4332 (Axalta)	05913-7	6 partes
Catalisador 2001.1837 (Axalta)	05911-0	1 parte
Diluyente 2001.1840 (Axalta)	05912-9	2 partes
Obs: Deverão ser aplicadas 3 demãos respeitando-se um intervalo de + ou – 30 segundos entre as mesmas		

PINTURA - 37		
Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Branco DCBR-9004 (PPG)	05778-9	3 partes
Catalisador F-362	05020-2	1 parte
Diluyente F-373	05021-0	1 parte

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	7/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico Ltda.

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

PINTURA - 38

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza Fosco (text.) Ral 7024 – JÁ 2244 (Durlin)	05806-8	2 partes
Catalisador p/ PU Texturizado	03988-8	1 parte

PINTURA - 39

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Vermelho Case – NH (PPG)	05896-3	3 partes
Catalisador F-362	05020-2	1 parte
Diluyente F-373	05021-0	1 parte

PINTURA - 40

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Dark Gray Fosco	31522-2	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 41

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU PRETO SEMI-BRILHO (PPG)	06220-0	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 42

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU CINZA DCBR - 7202 (PPG)	05505-0	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 44

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza RAL 7047 (PPG)	30383-6	3 partes
Catalisador F-362	05020-2	1 parte
Diluyente F-373	05021-0	1 parte

PINTURA - 45

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza RAL 7024 (PPG)	30382-8	3 partes
Catalisador F-362	05020-2	1 parte
Diluyente F-373	05021-0	1 parte

PINTURA - 46

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esm. PU Cinza RAL 7015 (PPG)	05950-1	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 47

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Shadow Gray Fosco (PPG)	06224-3	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	8/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

PINTURA - 48

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Preto Fosco II (PPG)	06212-0	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 49

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza 7695 (PPG)	06190-5	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 50

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza Fosco (PPG)	06225-1	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 51

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza Fosco Ral 7024 (PPG)	06226-0	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 52

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza Fosco (Text.) Ral 7024 (PPG)	06227-8	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 53

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza RAL 7047 (PPG)	30383-6	3 partes
Catalisador F-362	05020-2	1 parte
Diluyente F-373	05021-0	1 parte

PINTURA - 54

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza Ral 7024 (PPG)	30382-8	3 partes
Catalisador F-362	05020-2	1 parte
Diluyente F-373	05021-0	1 parte

PINTURA - 55

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza SIAC (PPG)	06158-1	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	9/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico Ltda.

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

PINTURA - 56

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Trigo SIAC (PPG)	06157-3	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 58

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte Poliester Cinza 0707 (PPG)	06398-3	Pronto para uso

PINTURA - 59

Produto	Código Informatizado	Proporção
Verniz DELTRON 2220 – D-800 (PPG)	06382-7	3 partes
Catalisador D-803 (PPG)	06383-5	1 parte
Diluyente D-807 (PPG)	06384-3	1 parte

PINTURA - 64

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Preto Semi- Fosco (PPG)	06872-1	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 65

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU- Saint Black	06811-0	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 66

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Verde CVC 343 (PPG)	06972-8	3 partes
Catalisador F-362	05020-2	1 parte
Diluyente F-373	05021-0	1 parte

PINTURA - 67

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Vermelho 35 30 (PPG)	30171-0	3 partes
Catalisador F-362	05020-2	1 parte
Diluyente F-373	05021-0	1 parte

PINTURA - 68

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Azul 55 46 (PPG)	30170-1	3 partes
Catalisador F-362	05020-2	1 parte
Diluyente F-373	05021-0	1 parte

PINTURA – 69 – APLICAÇÃO LISA

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Acrílico Preto Fosco - C 2001 0001 / 01 – Axalta	30172-8	9 partes
Catalisador Ref. 2001 1837 – Axalta	05911-0	1 parte
Diluyente Ref. 2001 1840 – Axalta	05912-9	2 partes

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	10/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico Ltda.

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

PINTURA – 70 - TEXTURA

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Acrílico Preto Fosco - C 2001 0001 / 01 – Axalta	30172-8	9 partes
Catalisador Ref. 2001 1837 – Du Pont	05911-0	1 parte

PINTURA - 74

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Ral 7015 (PPG)	05950-1	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 75

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Azul Oceano (PPG)	30216-3	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 76

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza Gray CNH	06985-0	3 partes
Catalisador F-362	05020-2	1 parte
Diluyente F-373	05021-0	1 parte

Observação: Na medida do volume de preparação das formulações é permitido uma tolerância de $\pm 5\%$.

PINTURA - 77

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza Antracite (PPG)	30321-6	3 partes
Catalisador F-361	05493-3	1 parte
Diluyente F-371	05492-5	1 parte

PINTURA - 81

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza Iveco (PPG)	30433-6	3 partes
Catalisador D- 803	06383-5	1 parte
Diluyente D -807	06384-3	1 parte

PINTURA - 82

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Dark Gray CNH (PPG)	30572-3	3 partes
Catalisador F-362	05020-2	1 parte
Diluyente F -373	05021-0	1 parte

PINTURA - 83

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Branco Diamante (PPG)	30727-0	3 partes
Catalisador F - 362	05020-2	1 parte
Diluyente F - 373	05021-0	1 parte

PINTURA - 84

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte Pol. Prata Geada AKZO	30912-5	4 Partes
Diluyente AKZO 215.02065	30914-1	1 Parte

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	11/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico Ltda.

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

PINTURA - 87

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte Pol. Vermelho Milão	30809-9	4 Partes
Diluyente AKZO 215.02065	30914-1	1 Parte

PINTURA - 88

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte Pol. Azul Mônaco	30910-9	4 Partes
Diluyente AKZO 215.02065	30914-1	1 Parte

PINTURA - 89

Produto	Código Informatizado	Proporção
Verniz AKZO 209.20050	30915-0	3 Partes
Catalisador AKZO 615.0014992	30916-8	1 Parte
Diluyente AKZO 215.02065	30914-1	0,5 Parte

PINTURA - 90

Produto	Código Informatizado	Proporção
Primer PU VALSPAR Ref. 61120331	31606-0	5 partes
Catalisador VALSPAR Ref. 615 80008	31608-2	1 parte
Diluyente VASLPAR Ref. 61600023	31607-1	0,5 partes

PINTURA - 91

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU laranja JACTO VALSPAR	31605-9	3 partes
Catalisador VALSPAR Ref. 61580008	31608-2	1 parte
Diluyente VASLPAR Ref. 61600023	31607-1	1 parte

PINTURA - 92

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte Pol. Branco Diamante	30913-3	4 Partes
Diluyente AKZO 215.02065	30914-1	1 Parte

PINTURA - 93

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Preto S. Fosco (PPG)	06872-1	3 Partes
Catalisador F-361	05493-3	1 Parte
Diluyente F- 371	05492-5	1 Parte

PINTURA - 94

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Preto Texturizado PPG	30954-0	3 Partes
Catalisador F-361	05493-3	1 Parte
Diluyente F- 371	05492-5	1 Parte

OBS: Para obter efeito texturizadas catalisador 4 :1/2 – 4 partes tinta / 1/2 parte catalisador.

PINTURA - 95

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza Ral 7046	30482-4	3 Partes
Catalisador PU F361	05493-3	1 Parte
Diluyente PU F371	05492-5	1 Parte

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	12/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico Ltda.

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

PINTURA - 96

Produto	Código Informatizado	Proporção
Primer PU ACRÍLICO Cinza Claro (C20012436)	06488-2	5 Partes
Catalisador p/ PU (C20011837)	05911-0	1 Parte
Diluyente p/ PU (C20011840)	05912-9	1 Parte

PINTURA - 97

Produto	Código Informatizado	Proporção
Primer PU Cinza (DPV)	03963-2	1 Partes
Catalisador p/ PU e PRIMER (DPV)	03946-2	1 Parte

PINTURA - 98

Produto	Código Informatizado	Proporção
FUNDO PROMOTOR INCOLOR C20012932	31041-7	1 Parte

PINTURA - 99

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE POLIES. BRANCO ARTICO AXALTA	31042-5	4 Partes
DILUENTE C20012493 (AXALTA)	31186-3	0,5 Parte

PINTURA - 100

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE POLIES. AZUL MARESIAS AXALTA	31047-6	4 Partes
DILUENTE C20012493 (AXALTA)	31186-3	0,5 Parte

OBS: Homogeneizar no mínimo por 15 minutos no batedor.

PINTURA - 106

Produto	Código Informatizado	Proporção
PRIMER C20015232 AXALTA CAMPOY	32036-6	5 Partes
CATALISADOR C2001-5043	32030-7	1 Parte
DILUENTE C2001-1822	32037-4	2 Partes

PINTURA - 107

Produto	Código Informatizado	Proporção
VERNIZ C20015042 AXALTA	32038-2	3 Partes
CATALISADOR C2001-5043	32030-7	1 Parte
DILUENTE C2001-1822	32037-4	2 Partes

PINTURA - 118

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU BRANCO 9147 MBB 2011 PPG	31123-5	3 Partes
CATALISADOR F362	05020-2	1 Parte
DILUENTE F -373	05021-0	0,5 Parte

PINTURA - 121

Produto	Código Informatizado	Proporção
PRIMER CINZA CRISTAL PU FOSCO 24.30.92744-005	31227-4	4 Partes
CATALISADOR PRIMER SW REF. 92746	31228-2	1 Parte
DILUENTE PARA PU REF. LENTO 490	32240-7	1 Parte

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	13/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico Ltda.

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

PINTURA - 122

Produto	Código Informatizado	Proporção
Esmalte PU Cinza Escuro Valspar	316008	3 Partes
Catalisador PU 6150008 Valspar	316082	1 Parte
Diluyente PU 61600023 Valspar	316071	0,5 Parte

PINTURA - 123

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU CINZA CLARO N 6,25 SW	32223-7	2 Partes
CATALISADOR PU 14.66.00064 SHERWIN WILLIAMS	32205-9	1 Parte
DILUENTE PARA PU REF. 08.40.00454-022 SW	31226-6	0,5 Parte

PINTURA - 124

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU LARANJA SHERWIN WILLIAMS	32204-0	3 Partes
CATALISADOR PU 14.66.00064 SHERWIN WILLIAMS	32205-9	1 Parte
DILUENTE PARA PU REF. 08.40.00454-022 SW	31226-6	0,5 Parte

PINTURA - 125

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU CINZA ALVORADA	31178-2	3 Partes
CATALISADOR PU F - 361	05493-3	1 Parte

OBS: Uma passada lisa com 70 libras após intervalo, aplicar graneando com 40 libras de pressão.

PINTURA - 126

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU CINZA TEXT DB 7354 ACS	31218-5	3 Partes
ENDURECEDOR ACS END010 MEDIO	32400-6	1 Parte
DILUENTE ACS MEDIO DL010	32401-7	1 Parte

OBS: Homogeneizar por 10 minutos antes do uso

PINTURA - 128

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE ACR. CINZA LONDRES	32170-2	10 Partes
CATALISADOR C2001.3980	32257-1	1 Parte
DILUENTE C2001.2493	31186-3	1,5 Partes

PINTURA - 129

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU PRETO M.B CATERPILLAR	30428-0	3 Partes
CATALISADOR F-361	05493-3	1 Parte
DILUENTE F-371	05492-5	1 Parte

PINTURA - 130

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU AMARELO CATERPILLAR PPG	31321-1	3 Partes
CATALISADOR F-362	05020-2	1 Parte
DILUENTE F-373	05021-0	0,5 Parte

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	14/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico Ltda.

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

PINTURA - 131

Produto	Código Informatizado	Proporção
PRIMER PU BASF 52996915	31324-6	3 Partes
CATALISADOR PU 53673138	31325-4	1 Parte
DILUENTE PARA PU 52863987	31326-2	1 Parte

PINTURA - 132

Produto	Código Informatizado	Proporção
PRIMER AXALTA IMRON L1007 3297	31258-4	12 Partes
CATALISADOR PU AXALTA L1325 4097	31259-2	1 Parte
DILUENTE PU IMRON L1427 2097	32371-3	1,5 Parte

PINTURA - 133

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU PRETO FOSCO IVECO PPG	308374	3 Partes
CATALISADOR PU F-361	054933	1 Parte
DILUENTE PARA PU F-371	054925	1 Parte

PINTURA - 134

Produto	Código Informatizado	Proporção
PROMOTOR DE ADERENCIA AXALTA	312576	1 Parte

PINTURA - 135

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU AMARELO VALTRA AXALTA L1303.4097	312614	2 Partes
CATALISADOR AXALTA REF. L1303.4097	312622	1 Parte
DILUENTE AXALTA IMRON	312606	0,5 Parte

PINTURA - 136

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU CINZA CLARO N6.25	322946	3 Partes
CATALISADOR F-362	050202	1 Parte
DILUENTE F-373	050210	1 Parte

PINTURA - 137

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU CINZA CLARO N6.25	322946	3 Partes
CATALISADOR F-362	050202	1 Parte
DILUENTE F-373	050210	1 Parte

(*) PINTURA - 138

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU CINZA ESCURO FOSCO PANTONE 421-C JACTO	323535	3 Partes
CATALISADOR PU RHC401 RENNER	316959	1 Parte
DILUENTE 463	316960	1 Parte

PINTURA - 139

Produto	Código Informatizado	Proporção
PRIMER PU CINZA VALSPAR	31631 -5	5 Partes
CATALIZADOR 61580008 VALSPAR	31608 -2	1 Parte
DILUENTE 61600023	31607 -1	0,5 Parte

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	15/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

PINTURA - 140

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU AMARELO CAT. VALSPAR	31618 -2	3 Partes
CATALISADOR 61580008 VALSPAR	31608- 2	1 Parte
DILUENTE 61600023 VALSPAR	31607- 1	1 Parte

PINTURA - 141

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU CZ ESCURO PANTONE 421C FOSCO	323535	4 Partes
CATALISADOR PU Renner RHC 401	316959	1 Parte
DILUENTE RHR 463 RENNER	316960	1 Parte

PINTURA - 142

Produto	Código Informatizado	Proporção
PRIMER CINZA AKZO REF 528928	31736-0	4 Partes
CATALISADOR BT 148 AKZO REF 529907	31737-1	1 Parte
DILUENTE AKZO 21500038 REF 528975	31738-2	1 Parte

PINTURA - 143

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU BRANCO BANCHISA AKZO REF 528902	31734-8	4 Partes
CATALISADOR AKZO NOBEL REF 528961	31735-9	1 Parte
DILUENTE AKZO 21500038 REF 528975	31738-2	1 Parte

PINTURA - 144

Produto	Código Informatizado	Proporção
PRIMER PU CINZA CLARO RENNER	31692 -6	10 Partes
CATALISADOR PU RHC 401 RENNER	31695-9	1 Parte
DILUENTE RHR 463 RENNER	31696 - 0	3 Partes

PINTURA - 145

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU CINZA ESCURO N2. 75 RENNER	31693 - 7	4 Partes
CATALISADOR PU RHC 401 RENNER	31665 - 9	1 Parte
DILUENTE RHR 463 RENNER	31696 - 0	1 Parte

PINTURA - 146

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU CINZA DARK LONDON GRAY	32195 - 8	9 Partes
CATALISADOR PU C2001 - 5043	32030 - 7	1 Parte
DILUENTE C2001 - 1840	05912 - 9	1 Parte

PINTURA - 147

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU VERMELHO CASE 4W PPG	31583 - 4	4 Partes
CATALISADOR PU LT575055DD	31584 - 2	1 Parte
DILUENTE PPG REF. LT14535SDD	30469 - 7	0,5 Parte

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	16/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico Ltda.

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

PINTURA - 148

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU CINZA CLARO FOSCO PPG N-6,25	32352 - 7	3 Partes
CATALISADOR PU F-361	05493 - 3	1 Parte
DILUENTE PU F-371	05492 - 5	1 Parte

PINTURA - 149

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU VERMELHO CASE CNH LT15307SSA 4W	31583-4	4 Partes
CATALISADOR PU UD LT5750SDD PPG 4W	31584-2	1 Parte
DILUENTE HS LT 1453SDD PPG 4W	30469-7	0,5 Parte

PINTURA - 150

Produto	Código Informatizado	Proporção
PRIMER PU RENNER RH004LP114	31692-6	10 Partes
CATALISADOR PU RENNER RHC 401	31695-9	1 Parte
DILUENTE RENNER RHR484	31839-6	3 Partes

PINTURA - 151

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU LARANJA RENNER RH01413146	31691-5	4 Partes
CATALISADOR PU RENNER RHC 401	31695-9	1 Parte
DILUENTE RENNER RHR463	31696-0	0,5 Parte

PINTURA - 152

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU CINZA ESCURO RENNER RH01819146	31693-7	4 Partes
CATALISADOR PU RENNER RHC 401	31695-9	1 Parte
DILUENTE RENNER RHR463	31696-0	1 Parte

PINTURA - 153

Produto	Código Informatizado	Proporção
PRIMER CINZA RENNER RH008SL114	31692-6	10 Partes
CATALISADOR RHC 401	31695-9	1 Parte
DILUENTE RENNER RHR 484	31839-6	3 Partes

PINTURA - 154

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU VERMELHO CASE RENNER	31727-1	5 Partes
CATALISADOR RENNER RHC 405	31725-9	1 Parte
DILUENTE RENNER RHR463	31696-0	2 Partes

PINTURA - 155

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU AMARELO CASE RENNER	31728-2	5 Partes
CATALISADOR RENNER RHC 405	31725-9	1 Parte
DILUENTE RENNER RHR463	31696-0	2 Partes

PINTURA - 156

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU SF DARK GRAY RENNER	31867-4	5 Partes
CATALISADOR RENNER RHC 401	31695-9	1 Parte
DILUENTE RENNER RHR463	31696-0	2 Partes

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	17/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



Sulplast Fibra de Vidro e Termoplástico Ltda.

INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

PINTURA - 157

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU PRETO FOSCO SATIN BLACK RENNER	31878-4	4 Partes
CATALISADOR PU RENNER RHC 401	31695-9	1 Parte
DILUENTE RENNER RHR463	31696-0	0,5 Parte

PINTURA - 158

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU CINZA CLARO N625 JACTO	31879-5	4 Partes
CATALISADOR RENNER RHC 401	31695-9	1 Parte
DILUENTE RENNER RHR463	31696-0	0,5 Parte

PINTURA - 159

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU CINZA HAL 7015 SF RENNER	31905-9	4 Partes
CATALISADOR RENNER RHC 401	31695-9	1 Parte
DILUENTE RENNER RHR463	31696-0	0,5 Parte

PINTURA - 160

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU DARK GRAY BRILHANTE RENNER	32883-8	5 Partes
CATALISADOR RENNER RHC 405	31725-9	1 Parte
DILUENTE RENNER RHR463	31696-0	2 Parte

PINTURA - 161

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU BRANCO EUROPA IC 194 AKZO	32557-3	4 Partes
CATALISADOR REF 528961	31735-9	1 Parte
DILUENTE AKZO COD. 528975	31738-2	1 Partes

PINTURA - 163

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU TRIGO SF RENNER	31880-6	4 Partes
CATALISADOR RENNER RHC 401	31695-9	1 Parte
DILUENTE RENNER RHR463	31696-0	0,5 Parte

PINTURA - 164

Produto	Código Informatizado	Proporção
PRIMER WEG W10	32696-2	3 Partes
CATALISADOR WEG 5511 PRIMER	32395-1	1 Parte
DILUENTE WEG 5870	31963-1	1 Parte

PINTURA - 165

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE POLIESTER PRATA CNH WEG	32394-0	10 Partes
CATALISADOR PU WEG 5505	31962-0	1 Parte

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	18/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior



INSTRUÇÃO DE TRABALHO Nº 403

PINTURA - 166

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU CINZA 7695 WEG	06190-5	3 Partes
CATALISADOR PU WEG 5505	31962-0	1 Parte
DILUENTE 5870 WEG	31963-1	1 Parte

PINTURA - 167

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESM. PU. DARK GRAY SF RENNER	31867-4	5 Partes
CATALISADOR PU RH 405	31725-9	1 Parte
DILUENTE RHR463 RENNER	31696-0	2 Partes

PINTURA - 168

Produto	Código Informatizado	Proporção
PRIMER QS SURFACER RENNER	32369-4	4 Partes
CATALISADOR PU RH 401 RENNER	31695-9	1 Parte
DILUENTE RHR463 RENNER	31696-0	2 Partes

(*) PINTURA – 169

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU BRANCO EUROPA RENNER	31726-0	5 Partes
CATALISADOR PU RH 405.29 RENNER	33814-4	1 Parte
DILUENTE RHR463 RENNER	31696-0	2 Partes

Viscosidade 16" – 20"

(*) PINTURA – 170

Produto	Código Informatizado	Proporção
ESMALTE PU PRATA CNH RENNER	32394-0	5 Partes
CATALISADOR PU RH 405.29 RENNER	33814-4	1 Parte
DILUENTE PU RH 463 RENNER	31696-0	2 Partes

4. REFERÊNCIAS E DISTRIBUIÇÃO

Catálogos de Fornecedores de Tintas / Conforme Master List de distribuição.

Elaboração	Aprovação	Revisão	IT	Data	Página
Laboratório	Diretoria Técnica/Indl	91	IT Nº 403	22/08/2023	19/19

(*) Indica alteração em relação ao documento anterior